

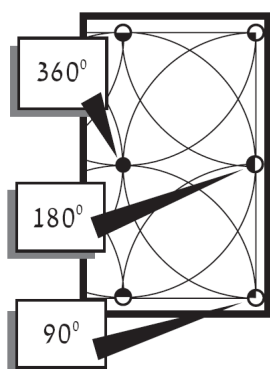


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zraszacz POPSTAR PLUS



1. MONTAŻ

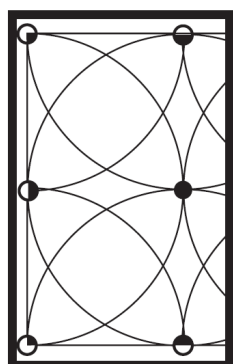


Lokalizacja

Upewnij się, że w zraszaczu znajduje się dysza właściwa (patrz: tabela danych) dla zraszacza pełnoobrotowego i sektorowego. Wybierz odpowiednie rozmiary dysz, aby uzyskać jednakowy opad.

Uwaga: każda dysza może

być zastosowana do dowolnego sektora zraszania (1/4 okręgu, 1/2 okręgu itp.)



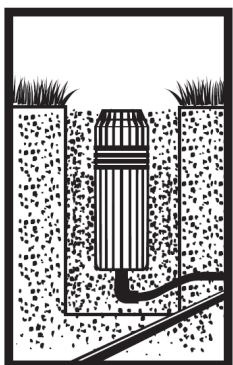
Rozstawa

Rozstawa zraszaczy powinna zawierać się w granicach 5 m - 12 m.



Wykop i montaż

Wykop dołek o głębokości 30 cm. Podłącz zraszacz **PopStar** do rury zasilającej za pomocą 0.5 m odcinka rury PE ϕ 20 mm.



Ustawienie w pionie

Zraszacz **PopStar** nie wymaga wcześniejszego ustawiania wg lewej lub prawej stałej krawędzi sektora zraszania.

Ustaw zraszacz **PopStar** pionowo równo z poziomem terenu. Zasyp dołek mocno zagęszczając grunt wokół zraszacza. W celu uzyskania właściwych

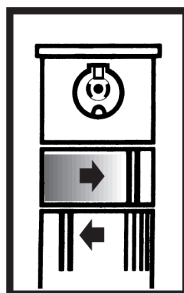
parametrów upewnij się, że zraszacz znajduje się dokładnie w pozycji pionowej.

2. USTAWIANIE SEKTORA



Ustawienie dyszy

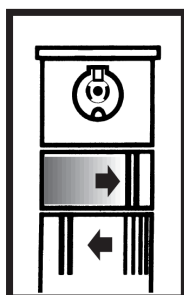
Skieruj dyszę na środek wybranego obszaru nawadniania poprzez pokręcenie głowicy zraszacza.



PopStar - ustawienie znaczników sektora

Ustaw **dolny znacznik sektora** w linii z granicą wybranego obszaru nawadniania (lewą lub prawą). Ustaw **zielony znacznik sektora** na przeciwległą granicę nawadnianego obszaru.

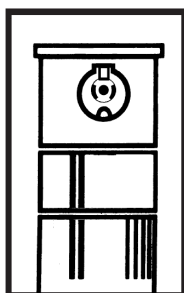
Upewnij się, że dysza znajduje się między znacznikami sektora.



PopStar Plus

Skieruj dyszę na środek wybranego obszaru nawadniania. Ustaw dolny znacznik sektora **na prawą granicę** nawadnianego obszaru, a zielony znacznik sektora - na lewą, upewniając się, że dysza znajduje się pomiędzy nimi.

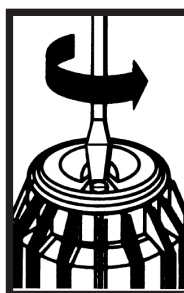
Od tej chwili zraszacz „będzie pamiętał” ustawiony sektor zraszania.



Nawadnianie pełnoobrotowe

Dopasuj **zielony znacznik sektora** do **dolnego znacznika sektora**.

Uwaga!! Dysza nie może znajdować się w jednej linii ze znacznikami. Zraszacz będzie nawadniał pełen okrąg obracając się do przodu i do tyłu względem znaczników.



Śruba dyfuzora

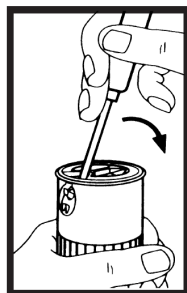
Śruba dyfuzora jest używana do redukcji zasięgu zraszacza oraz do rozbijania strumienia wody na mniejsze krople.

3. WYMIANA DYSZY



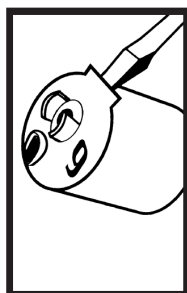
Usuwanie elementu mocującego dyszę

Włóż mały płaski śrubokręt w otwór pomiędzy elementem mocującym dyszę a pokrywą i usuń go.

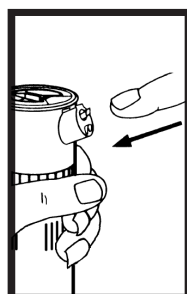


Usuwanie dyszy

Wypchnij dyszę śrubokrętem opierając go o występ dyszy.



Występ dyszy



Wymiana dyszy

Wciśnij nową dyszę w otwór umieszczając występ dyszy we właściwym miejscu.



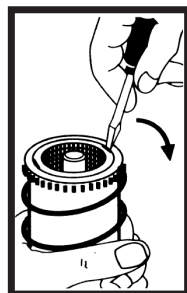
Wciśnij lekko element mocujący dyszę.

4. CZYSZCZENIE FILTRA



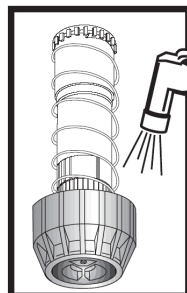
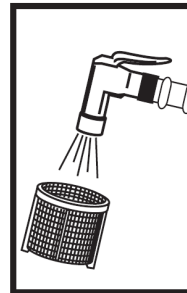
Odkręcenie nakrętki

Odkręć nakrętkę głowicy zraszacza i wyjmij głowicę z obudowy.



Usuwanie i płukanie filtra

Wyjmij filtr za pomocą śrubokręta. Wypłucz filtr wodą. Wciśnij filtr z powrotem na miejsce.



Wypłukanie uszczelki



Zakręcenie nakrętki

Włóż głowicę zraszacza do obudowy i dokręć mocno nakrętkę.



Sprawdzenie sektora zraszania

Sprawdź ponownie czy zraszacz obraca się w ustawionym sektorze zraszania.

Dystrybutor w Polsce:



TANAKE Group Sp. z o.o.
ul. Puławska 426, 02-884 Warszawa
tel.: (0-22) 336 90 40; fax: (0-22) 336 90 49
wnts@tanake.com.pl, www.tanake.com.pl